

Ectopia renal cruzada con fusión

M. de la Cruz Ruiz, A. Vicens Vicens, M. Ozonas Moragues

Servicio de Urología. Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca

Actas Urol Esp 2006; 30 (3): 342

Paciente de 65 años que consulta por síntomas obstructivos infravesicales. El estudio ecográfico informa de la ausencia de riñón izquierdo, con riñón derecho de mayor tamaño (supuestamente compensador). Se realiza UIV para completar estudio urológico morfolfuncional, encontrándose la imagen de ectopia renal cruzada (ERC) fusionada, con riñón izquierdo situado caudalmente, fusionado al polo inferior del derecho, "en L"; y ambos malrotados. No presenta sintomatología en relación con la ERC.

Existen diversas teorías para tratar de explicar el origen embriológico de esta anomalía¹. Su incidencia en autopsias es de 1/7.500, mientras que en estudios clínicos es de 1/15.000 (Sole F., 1973), he-

cho que se explica al ser frecuentemente asintomática. Es más frecuente en el sexo masculino (1,4:1) y la ectopia cruzada hacia la izquierda (3:1).

REFERENCIAS

1. Sousa Escandón MA, González Rodríguez A, García Figueiras R, Lapena Villarroya JA, Armesto Fernández M, Gómez Torreiro E et al. Ectopia renal cruzada: posibilidades radiológicas de la TAC helicoidal. Actas Urol Esp 2002; 26(5):313-319.

Dra. M. de la Cruz Ruiz
Servicio de Urología. Hospital Univ. Son Dureta.
Andrea Doria s/n - 07014 Palma de Mallorca
E-mail: mdelacruz@hsd.es

(Trabajo recibido el 19 de mayo de 2005)



FIGURA 1



FIGURA 2